

GEMMA 2

Informatiearchitectuur

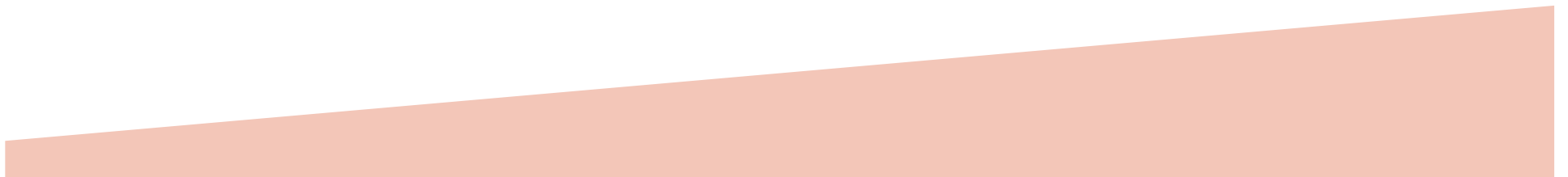
**Cocreatiesessie 2, donderdag 16 april 2015,
IGLUU Eindhoven**

Jeffrey Gortmaker (KING)




Inhoud

- Plenaire Toelichting GEMMA 2 IA
- Plenaire discussie obv vragen
- Borrel



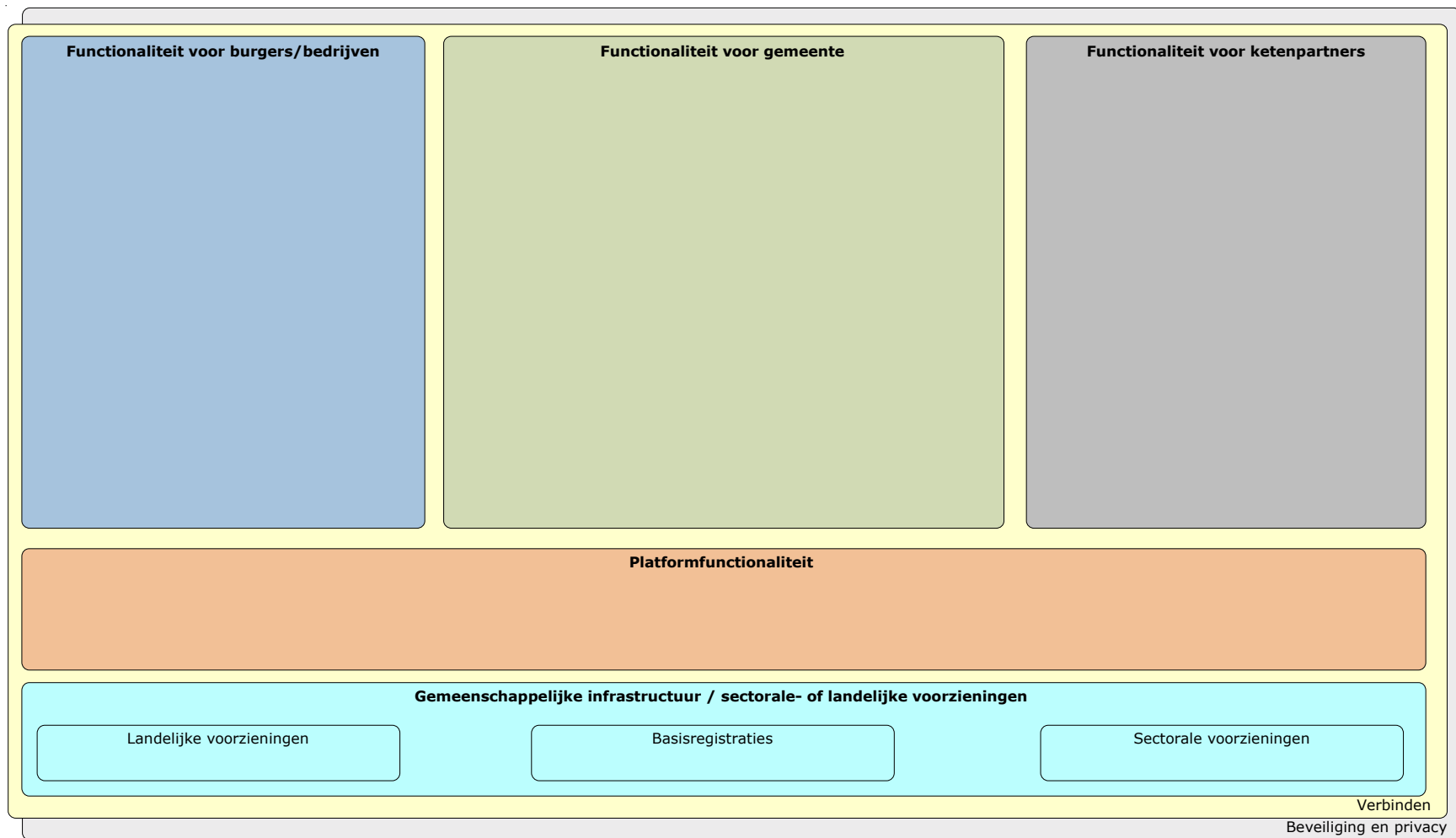
Waarom GEMMA 2 IA?

- Behoefte aan bredere architectuur dan transactionele e-dienstverlening
 - Nieuwe tijden, nieuwe ontwikkelingen (zie ook principes)
 - Behoefte aan eenduidige baseline van GEMMA
 - Samenhang: integreert architectuur uit operatie NUP, sociaal domein, Basisgemeente, etc. samen
 - Behoefte aan solide basis om op voort te bouwen
- 

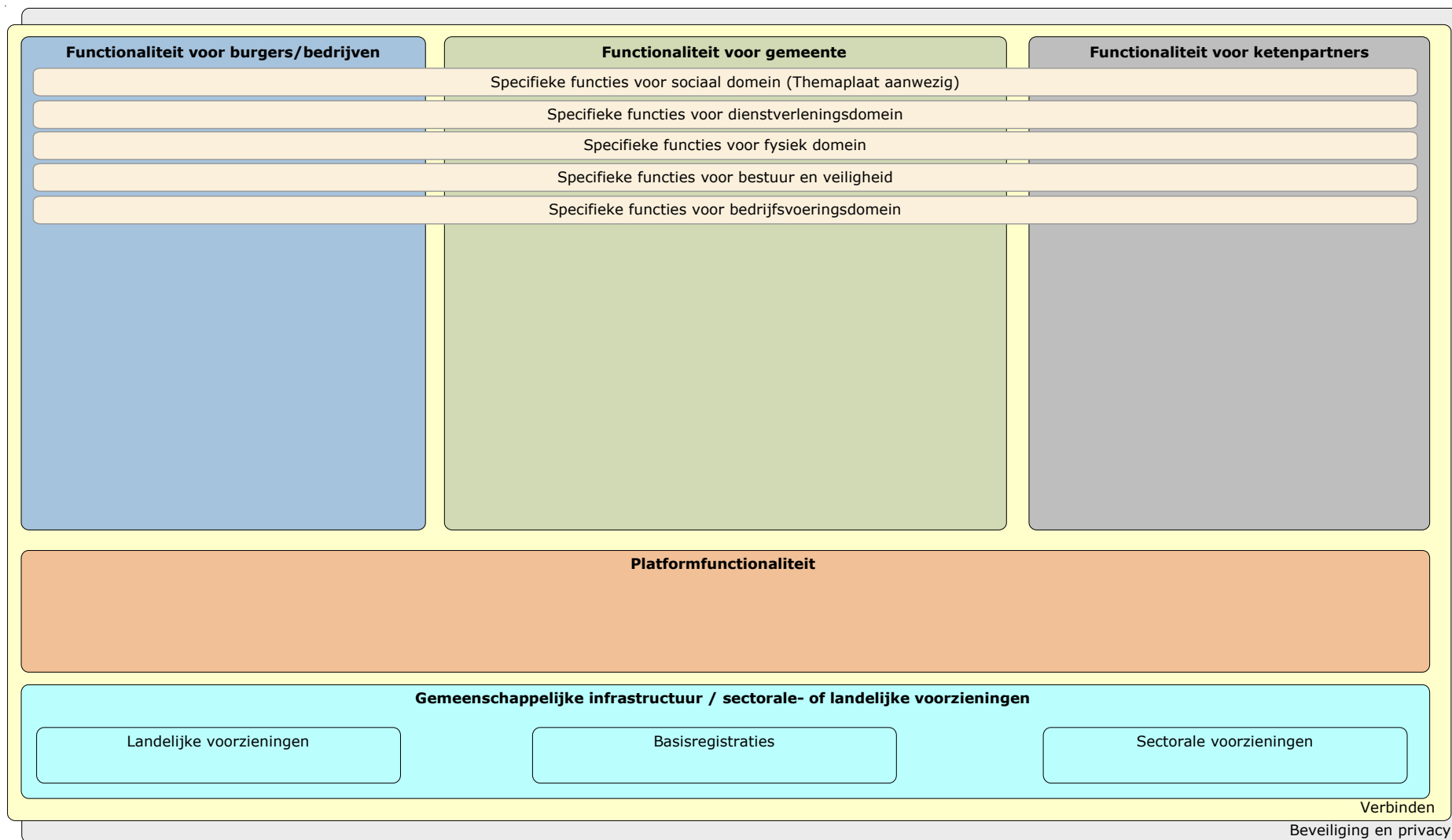
GEMMA 2 Informatiearchitectuur

- Nieuwe GEMMA informatiearchitectuur
- Functionele plaat
- Omvat hele gemeente, niet enkel dienstverlening
- Sluit aan bij bestaande platen voor sociaal domein
- Wordt thematisch verder uitgewerkt
- Focus op generieke functionaliteit
- Wordt in wiki gepubliceerd (kapstok) en naar behoefte verder uitgediept (bv. Koppelvlakspecificaties)

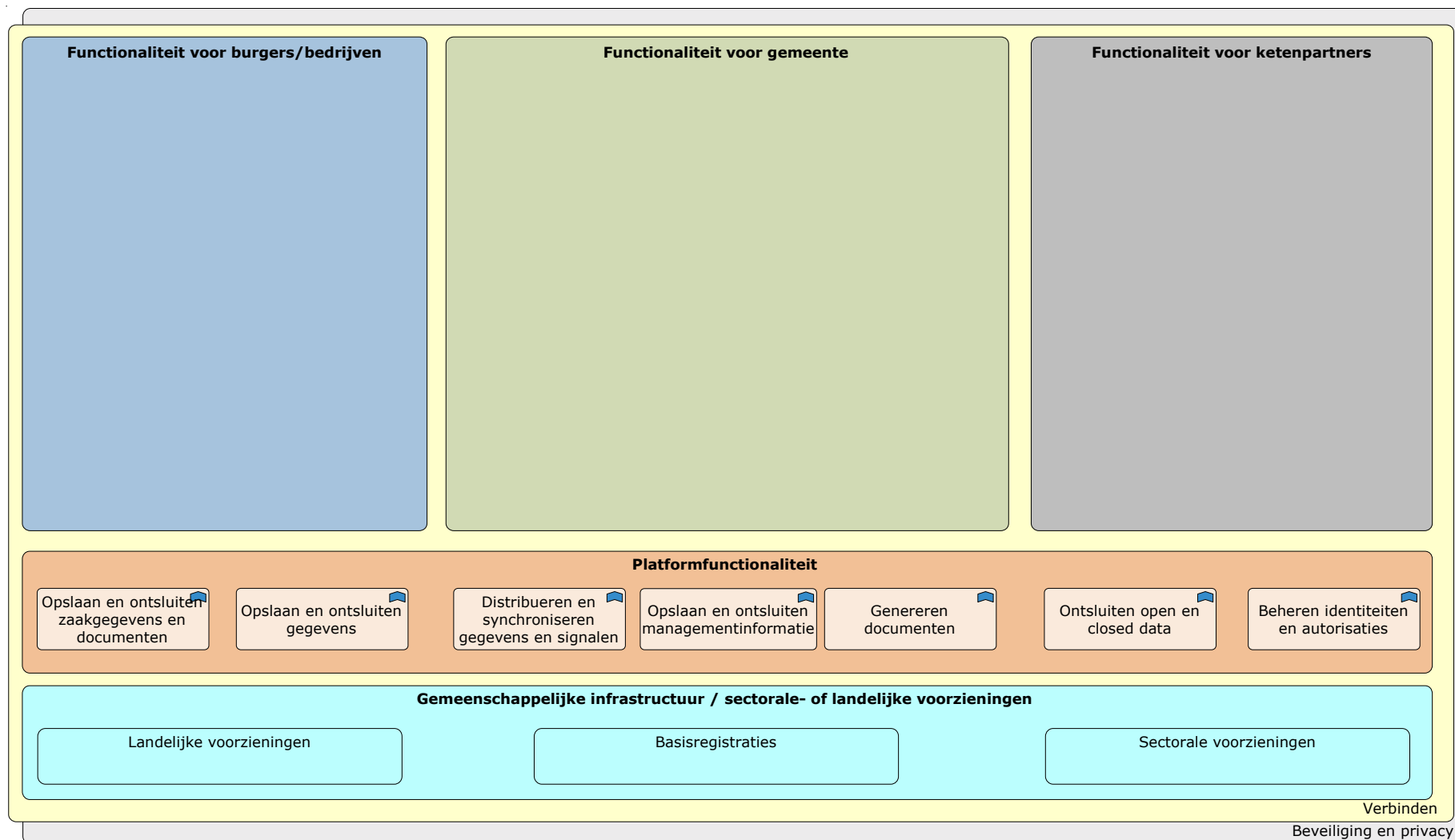
GEMMA 2 Informatiearchitectuur Structuur



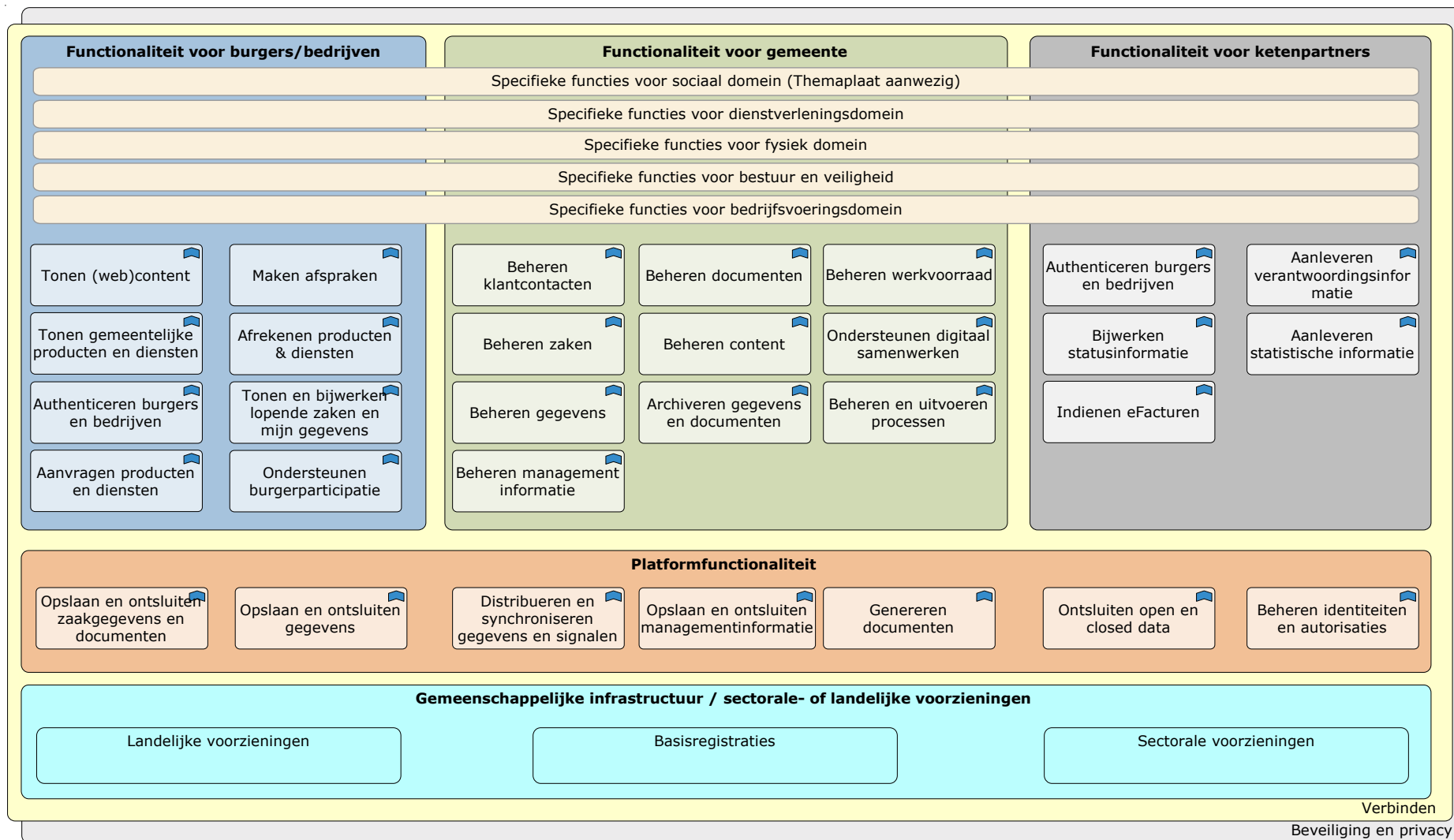
Uitwerking naar Thema's (later meer)



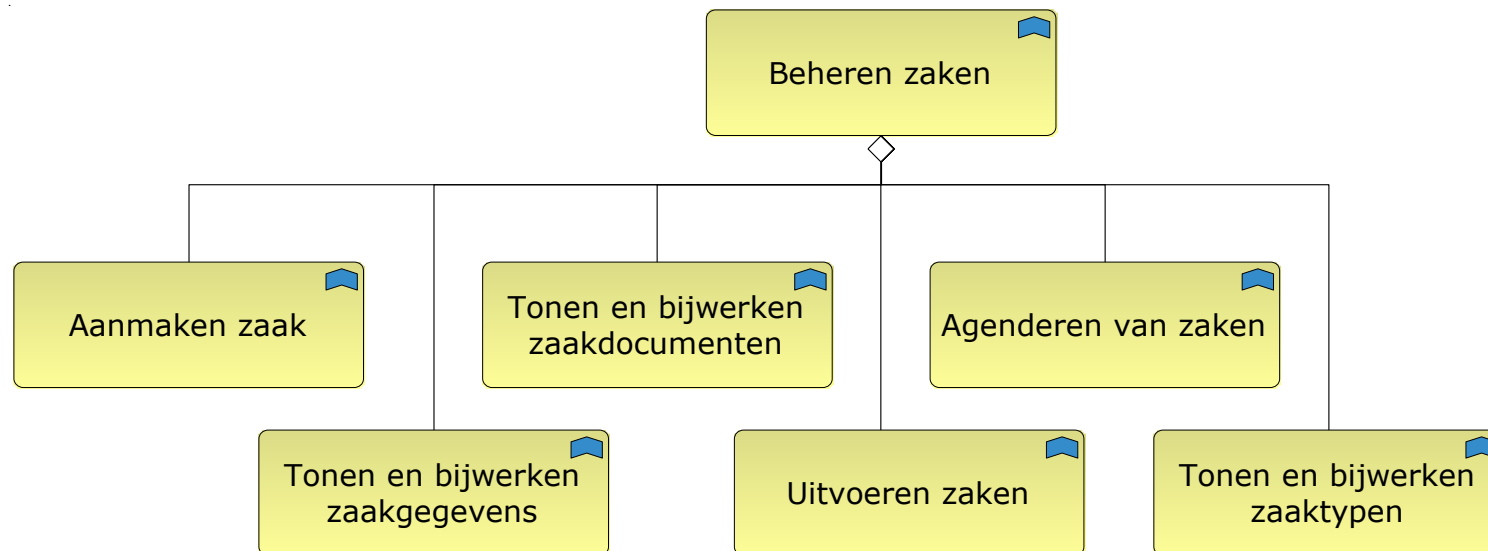
GEMMA 2 Platformfuncties



Volledige plaat



Voorbeeld deelfuncties onder de plaat



Boodschappen in GEMMA 2 IA-plaat (1)

1. GEMMA denkt primair in functies en diensten
2. GEMMA staat ten dienste van verschillende doelgroepen (burgers, gemeente, ketenpartners) (~extended enterprise)
3. GEMMA onderscheidt platformfunctionaliteit (diensten voor andere applicaties, m.n. opslag) van eindgebruikersfunctionaliteit
4. GEMMA maakt onderscheid tussen domeinoverstijgende (generieke) en domeinspecifieke functies
5. In GEMMA maken zowel de generieke als specifieke functies gebruik van onderliggende platformfuncties

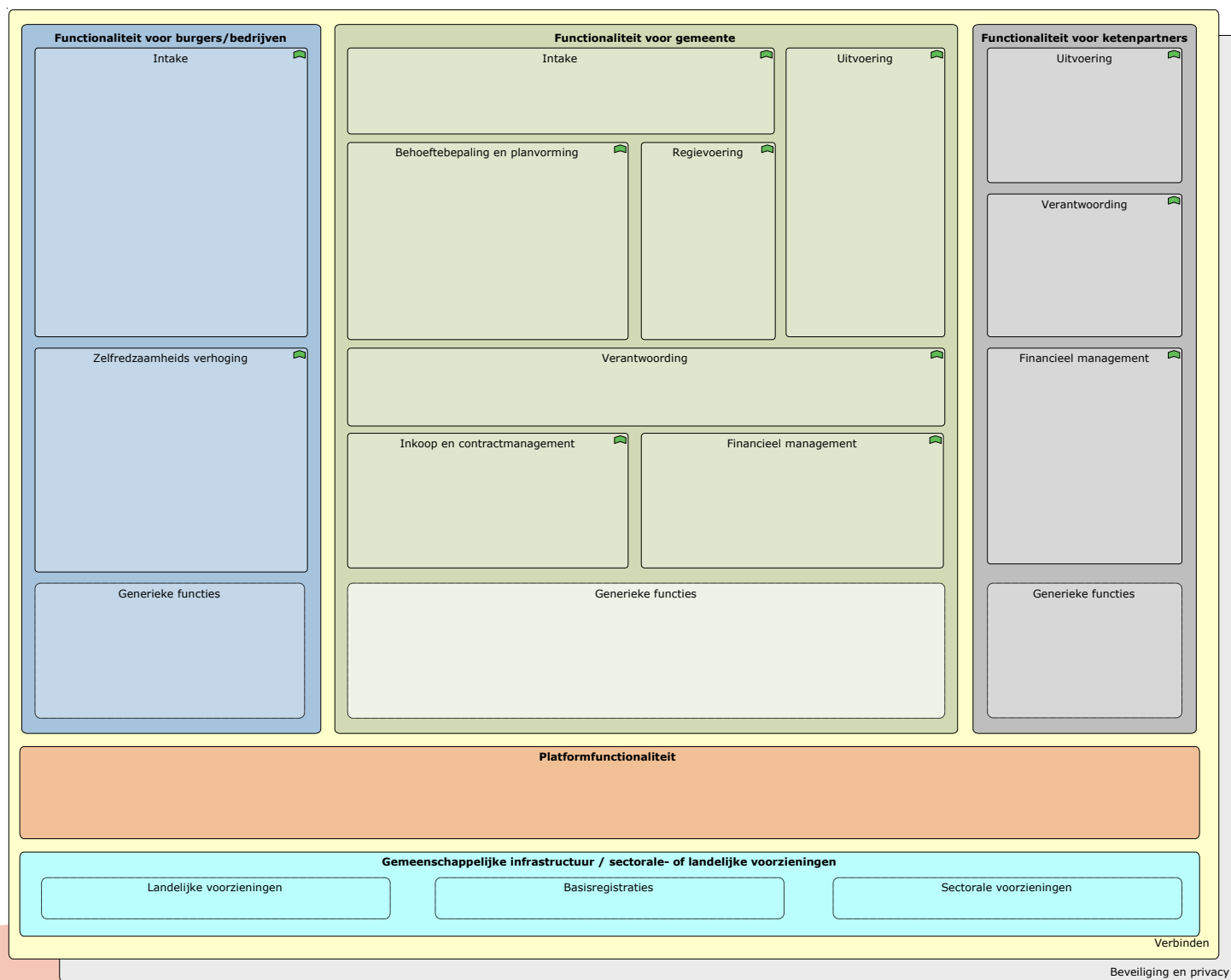
Boodschappen in GEMMA 2 IA-plaat (2)

6. GEMMA benoemt functionaliteit voor de gehele gemeente (en neemt hierin een modulaire aanpak)
7. GEMMA maakt gebruik van de functies die geboden worden door de Generieke Digitale Infrastructuur (GDI)
8. In GEMMA is 'Verbinden' geen ding, maar zit het overal
9. In GEMMA is beveiliging en privacy overal een belangrijk aandachtspunt

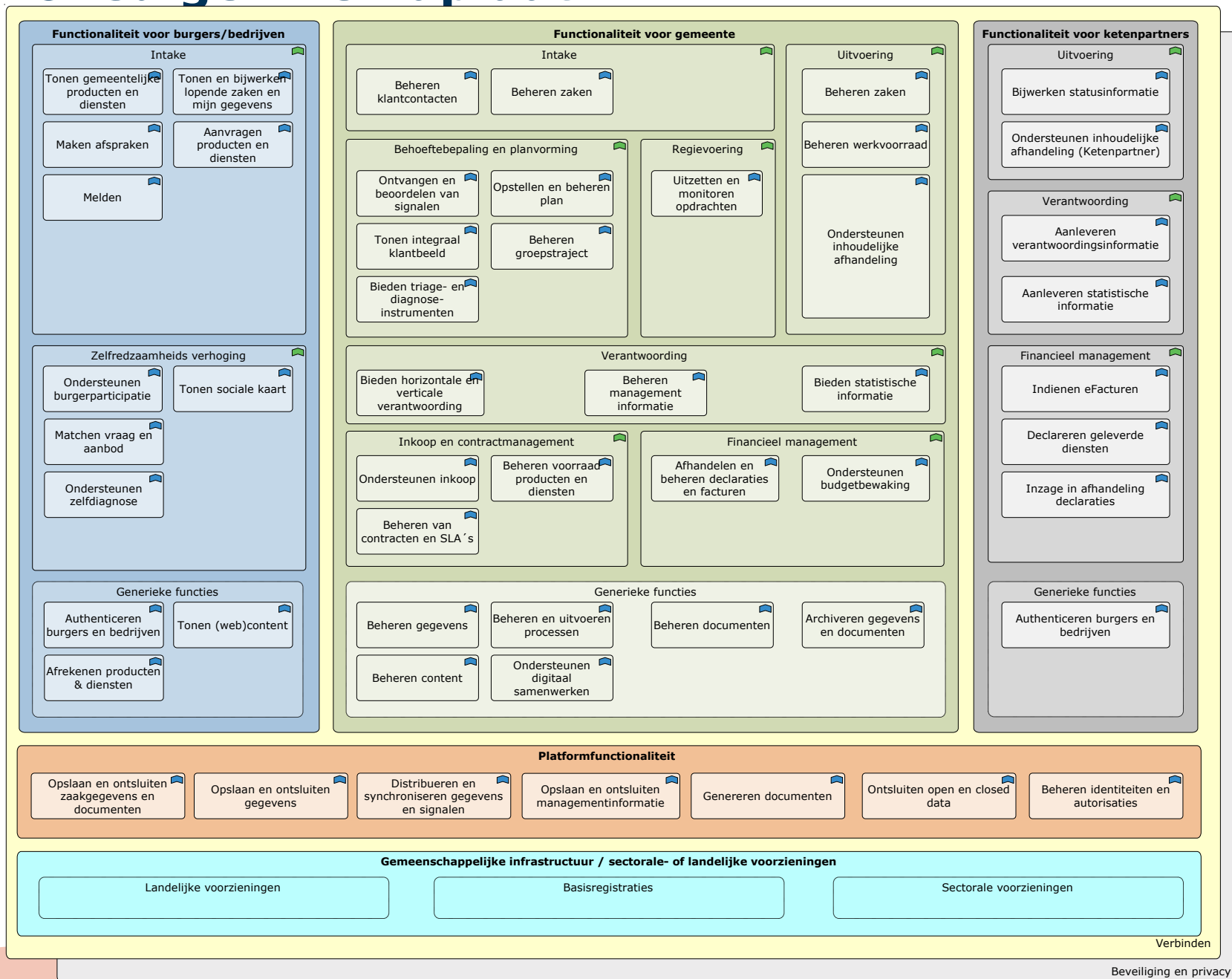
Modulaire opzet

- Hoofdplaat met alle generieke functies en “domeinen”
- Daarna per domein een themaplaat maken met domeinfuncties erbij (dat past anders nooit).
- Zelfde mechanisme op termijn ook bruikbaar in SWC
- De gekozen domeinen zijn nog redelijk willekeurig. 5-7 is wel een ideaal aantal.
- Veel bestaande indelingen (IV3, VNG thema's,..) kennen óf teveel categorieën, of zijn niet erg herkenbaar als groep bij elkaar behorende applicatiefuncties..
- Verbetersuggesties op de thema's zijn welkom


Indeling Themaplaat Sociaal Domein



Volledige Themaplaat



Vragen

1. Is de (hoofd)indeling van de plaat duidelijk en helpt deze?
 2. Zijn de thema's (domeinen) herkenbaar?
 3. Missen we nog applicatiefuncties of staan er overbodige op? (let op de deelfuncties!)
 1. Platformfuncties
 2. Functies voor burgers/bedrijven
 3. Functies voor ketenpartners
 4. Is de themaplaat herkenbaar?
 5. Voldoen deze plaat en onderliggende beschrijving voor uw doelen?
 6. Overige opmerkingen?
- 

Vragen?

